IS	ssue	Clas	sifica	ation

Application No.	Applicant(s)	
09/576,113	BRUMMER, MARIJN E.	
Examiner	Art Unit	
Tom Y Lu	2621	

ISSUE CLASSIFICATION																			
		ORIGIN	AL									CROSS	REFER	ENCE(S	3)				
CLASS SUBCLASS CLASS								SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
38	2		131	1															
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																			
G 0 6 K 9/00																			
			1																
			1																
								∇	< >										
	_			2/00/											Total Claims Allowed: 21				
		Y. Lu		2/29/2				16 Sol							. Jta: Claims Anowed: 21				
	(Assi	stant E	xamine	r) (L	Jate		1 //	\mathcal{C}^{ω}	~~			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>			
111)	ロメデ	100	0.)	4/N	-XC	1 ″		LEO 8	OUDRE	AU					O.G. Claim(s	1	O.G. Print Fig.	
<u>سُ</u>	enal Inc	trume.	nts Exa	— / miner\	ري. ۱	ate)	₽ SU	PERMIS	MARYE &	aminen!	ΓFYΛ	M(Rate)	11				'		
(,,	-gui 1118	, a a 11101	^a			,		TECHN	O! OG!	/ CENT	בס ה	SUU Suurent	4710)S[1			3
		and a second second										700	11		•				
<u>⊠</u> c	laims	renur	nbere	d in th	ne sa	me ord	er as	presen	ted by	y appli	cant		PA			.D.		☐ R.1.47	
	Original			<u> </u>		_	Original			Original		-	Original			ᅙ			ᄝ
Final	iĝi		Final	Original		Final	ij		Final	ij		Final	į		Final	Original		Final	Original
"	ō		"	Ŏ		<u> </u>	ō		"	ľδ		"	ŏ		"	Ō		ш.	ŏ
	(1)			31	1::::::		61	{ ::::::::::::::::::::::::::::::::::::		91			121			151			181
	2			32	1::::::		62	1		92			122			152			182
	3			33			63	1		93			123			153			183
	4			34			64	1		94			124			154			184
	5			35	1::::::		65			95			125			155			185
	6			36			66	1		96			126			156			186
	7			37			67	1		97			127			157			187
	(8)			38			68			98			128			158			188
	9			39			69]		99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71]		101			131			161			191
	12			42			72	.		102			132			162			192
	13			43			73		<u> </u>	103		<u> </u>	133			163			193
	(14)			44			74	.		104			134			164			194
	15		<u> </u>	45			75			105			135			165			195
	16			46		<u> </u>	76			106			136			166			196
	17			47	 		77			107			137			167		-	197
	(18)		<u> </u>	48			78	.	-	108			138			168			198
1	19			49		<u> </u>	79		-	109		1	139		-	169			199
	20 21			50 51	ł::::::		80 81	1	 	110 111			140 141			170 171			200
1	22			52	tiiiii		82			112			142		T-12-2	172		/4 V	202
	23			53			83			113			143			173			202
	24			54			84	1		114			144			174			203
	25			55			85		—	115			145			175			205
	26			56	1		86	1		116		$\vdash \vdash \vdash$	146			176			206
	27		—	57	 		87	1		117			147			177		<u> </u>	207
	28			58	1		88	1		118		H	148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90	1		120		\vdash	150			180			210
L							- -												<u> : </u>